

1,5

kuni 1,9 meetrit on maapinna külmumise piir olenevalt maapinnast.



Kui toru asub piisavalt sügaval, aga majja sisenedes tõuseb maapinnale, siis just see koht saab külmumisele saatuslikuks.

Vahur Tarkmees, EVELi tegevdirektor



Tasub teada

Mida teha külmumise vältimiseks?

MAAPIND. Kui torud on varasematel aastatel külmunud, siis kordub see jälle. Torud peavad asuma külmumispäärist sügavamal. Kui see ei ole võimalik, tuleb soojustada. Hea on trassile kuhjata lund, puulehti, saepuru või turvast, see aitab külma torudest kaugemal hoida. Abiks on penoplasti plaatide asetamine trassile.

KAEV. Kui veearvesti asub veemöödukaevus, tuleks soojustada kaevukaas. Selleks võib näiteks kasutada vähemalt 100 mm penoplasti. Sellest tuleb lõigata kaevukaane suurune kate ja asetada see kaane alla. Aitab ka ajutise küttekeha paigaldamine kaevu.

KELDER. Soojustada ja isoleerida tuleb keldriaknad ja torustik. Torustiku soojustamiseks on tavaliselt parim viis polüstüroolist torukoorkud või mineraalvill.

KÜTE. Kui soojustada ei saa, võib paigaldada küttekaabli. Juba külmunud veetoru puhul pole sellest kasu. See tuleb sisse lülitada ennetamiseks.

ENNETA. Kui maja seisab talvel tühjana või on plaanis pikem reis, tasub vesi sulgeda ja torustik tühjaks lasta. Sellega saab vältida torude külmumisest tingitud lõhkemist. Abiks on ka veekraani nirisema jätmine, vee liikumine takistab külmumist.

ALLIKAS: VAHUR TARKMEES, EVEL

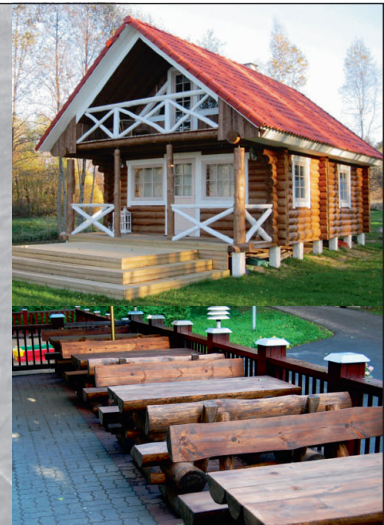
Loodusele lähemale

Norse Wood OÜ on palktooteid valmistav ettevõte, meie põhitegevus on palkmajade, saunade ja aiamööbli ning -inventari valmistamine. Tootmises oleme sidunud esisade tarkuse tänapäevase tipptehnoloogiaga, mille tulemusel saame pakkuda kvaliteeti, kestvust ja rahulolu.

Teeme ka eritoid ja erilahendusi vastavalt klientide soovidele:

- **Palkmajad** (suuremad ja väiksemad hooned – elumajad, suvilad, sauna-, aiamaajad jne)
- **Kaevurakked**
- **Laste mänguväljakud ja rajatised**
- **Puhkealad**
- **Lõkkeplatsid**
- **Sisemööbel jne**

Kõik meie tooted on valmistatud looduslikust palgist. Palkmaju, saunu ja muid hooned valmistame ümarpalgist, ühenduseks koerakaelatapp ja saepalgist, ühenduseks kalasabatapp.



norse wood
www.norsewood.ee

Tubala küla,
92311 Pühalepa vald,
Hiiumaa, Eesti
Telefon: (+372) 53 92 7109
(+372) 55 51 2090
E-post: info@norsewood.ee